



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
17 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 1987

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
894

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Καθορισμός ορίων, κατηγοριοποίηση όρων και περιορισμών δόμησης στους οικισμούς Χώρας και Ελαίας του Ν. Αρκαδίας . . . 1
- Καθορισμός ορίων, όρων και περιορισμών δόμησης στους οικισμούς Λεωφόρχης - Κοκκινόρραχης - Πέττα - Παρχαλογίων του Ν. Αρκαδίας 2

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. οικ. 191 ΕΠΑ (1)

Καθορισμός ορίων, κατηγοριοποίηση όρων και περιορισμών δόμησης στους οικισμούς Χώρας και Ελαίας του Ν. Αρκαδίας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΡΚΑΔΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του από 24.4.1985 Π.Δ. (ΦΕΚ. 181Δ/3.5.1985) περί τρόπου καθορισμού ορίων οικισμού της χώρας, κατηγοριών αυτών και καθορισμού όρων και περιορισμών δόμησης.

2. Τις προτάσεις των ιδιωτών μελετητών Μητρώων, στους οποίους ανατέθηκε σχετική μελέτη στα πλαίσια του προγράμματος των ανοικτών πόλεων, που αφορά στον προσδιορισμό των ορίων των υπόψη οικισμών.

3. Τα δελτία αρχιτεκτονικής αναγνώρισης των οικισμών που συμπληρώθηκαν από τους προαναφερόμενους μελετητές κατά τις υποδείξεις των σχετικών προδιαγραφών του ΥΠΟΠ.

4. Τα πληθυσμιακά στοιχεία της τελευταίας απογραφής του Κράτους της ΕΣΥΕ.

5. Την υπ' αριθ. 10/17.7.87/66 γνωμοδότηση του Συμβουλίου ΝΟΠ του Νομού, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε τα όρια των οικισμών Χώρας και Ελαίας του Ν. Αρ-

καδίας με στοιχεία όπως αυτά φαίνονται στα συνοδευτικά της παρούσας σχεδιαγράμματα σε κλ. 1:5.000, που αποτελούν αναπόσπαστα μέρη της απόφασης αυτής και συντάχθηκαν βάσει στοιχείων χαρτών και επιτόπου ελέγχου.

II. Καθορίζουμε τους ακόλουθους Γενικούς και Ειδικούς όρους και περιορισμούς Δόμησης:

A. Γενικοί όροι Δόμησης:

1. Εντός των ορίων των οικισμών ισχύουν οι γενικοί όροι δόμησης που προβλέπονται από το Π.Δ. της 24.4.85 ΦΕΚ 181Δ/3.5.1985 και για τους οικισμούς: Χώρας και Ελαίας, αρτιότητα γηπέδου 500 τ.μ.

2. Κατά παρέκκλιση εντός των ορίων των οικισμών θεωρούνται άρτια τα οικοπέδα με όποιο εμβαδόν είχαν στις 3.5.1985 ημέρα Δημοσίευσης του από 24.4.1985 Π.Δ/τος.

B. Ειδικοί όροι Δόμησης:

Για τους οικισμούς Χώρας και Ελαίας, τους ειδικούς όρους δόμησης που αναγράφονται στην καρτέλλα που συνοδεύει τη μελέτη των οικισμών.

III. α) Πριν από οποιαδήποτε κατάτμηση οικοπέδων εντός των ορίων του οικισμού θα πρέπει να θεωρείται το σχετικό τοπογραφικό διάγραμμα από το τμήμα Πολεοδομίας και Π.Ε. της Νομαρχίας ώστε να εξασφαλίζεται η συνέχεια των υπαρχόντων Κοινόχρηστων χώρων και η δημιουργία νέων Κοινόχρηστων χώρων σύμφωνα με τα οριζόμενα στις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 6 του από 24.4.1985 Π.Δ/τος.

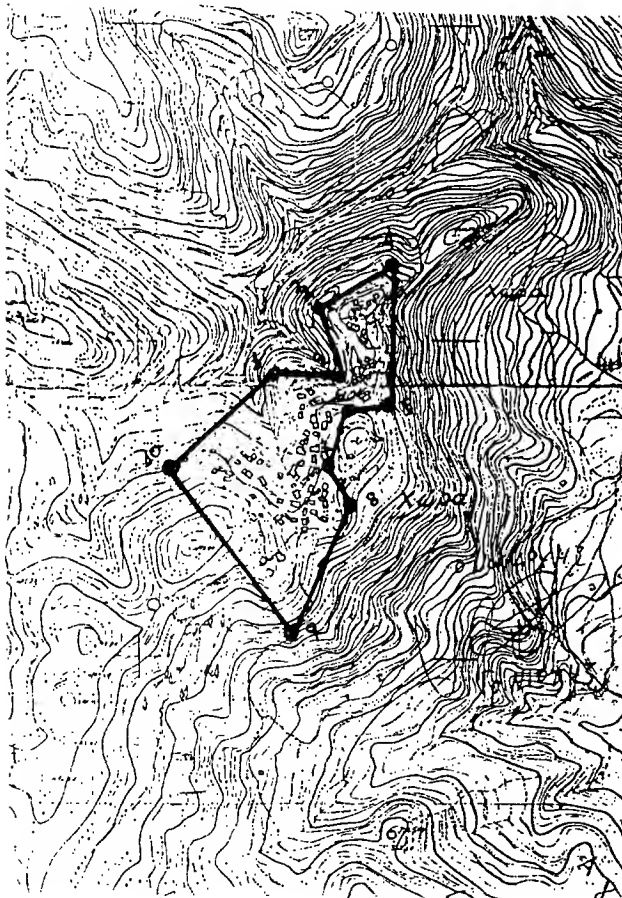
β) Να εξασφαλίζεται οπωσδήποτε η συνέχεια των υφισταμένων ή εγκακρινμένων δρόμων του οικισμού.

Κατά τα λοιπά ισχύουν τα οριζόμενα στο Π.Δ/γμα της 24.4.1985 (ΦΕΚ. 181Δ/3.5.1985).

Η απόφαση αυτή με το σχεδιάγραμμα οριοθέτησης του οικισμού που τη συνοδεύει να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Τρίπολη, 31 Αυγούστου 1987

Ο Νομάρχης
ΓΡ. ΝΙΩΤΗΣ



ΝΟΜΟΣ: ΑΡΚΑΔΙΑΣ
ΟΙΚΙΟΤΗΣ: ΧΩΡΑ

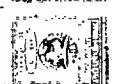
ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Οριο ΟΤΑ
Οριο οικισμού
Οριο οδοί



Γεωγραφία Αρκαδίας Διοίκηση Μυρτσώνων
Γεωγραφία Γεωγραφία Μυρτσώνων
Γεωγραφία Κωνσταντίνου ΑΒ Χαρτζάκου
Γεωγραφία Παναγιώτα Χωρ Ντόμας
Γεωγραφία Παναγιώτα Χωρ Μυρτσώνων
Γεωγραφία Διοίκηση Χωρ Ντόμας
Γεωγραφία Χωρ Ντόμας Οδός Μυρτσώνων
Γεωγραφία Χωρ Ντόμας Οδός Μυρτσώνων
Γεωγραφία Χωρ Ντόμας Οδός Μυρτσώνων
Γεωγραφία Χωρ Ντόμας Οδός Μυρτσώνων

Α. ΜΑΙΟΠΟΥΛΟΣ
Β. ΚΑΤΣΟΥΦΗΣ
Γ. ΠΑΝΤΖΟΣ
Δ. ΣΙΔΕΡΗΣ
Συντάξη: ΒΑΒΟΥ-ΚΡΕΤ/ΑΟΥ



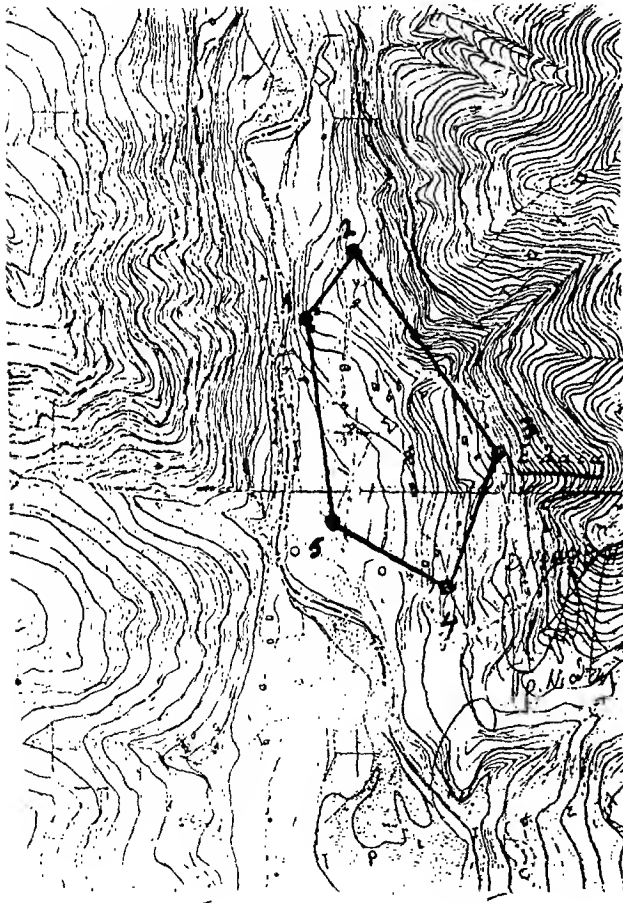
Υπουργείο Χωροταξίας Οικισμού και Περιβάλλοντος
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΑΡ. ΕΣΥΕ	12117701
ΟΙΚΙΟΤΗΣ	ΧΩΡΑ
Ονομα ή τοπωνύμιο	ΧΩΡΑΣ
ΝΟΜΟΣ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11 ΚΑΤΗΓΟΡΟΠΟΙΗΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ

ΚΡΙΤΗΡΙΑ	1	2	3
Α. Όσοι από χωρ	<input type="checkbox"/> Μικροί	<input type="checkbox"/> Μεσαίοι ή Μεγάλοι	<input checked="" type="checkbox"/> Ουκ περιλαμβανόμενοι
Β. Βαθμύς πρωτογενούς	<input checked="" type="checkbox"/> Αφ. 10, 10, 10	<input type="checkbox"/> Ενδογενής	<input checked="" type="checkbox"/> Αξιοποιήσιμος
Γ. Ανταγωνιστική	<input checked="" type="checkbox"/> Δυναμική	<input type="checkbox"/> Στατική	<input type="checkbox"/> Θάνατος
Δ. Βαθμύς δυναμικής	<input checked="" type="checkbox"/> Συνεχτική	<input type="checkbox"/> Ανεξαρτητική	
Ε. Ηλικία	<input type="checkbox"/> Μικρή	<input checked="" type="checkbox"/> Μεσαία	<input type="checkbox"/> Μεγάλη
Πληθυσμός 1971	348	428	3459
Πληθυσμός 1981			110
Λύση 1971-1981 %			2
Εύνοιο σημείων 1984			1,8
Νέα ορίγια τελευταίας επίστασης			
Λύση επίστασης %			

Επιπλέον μέγεθος οικοτ.
στον οικισμό 1971 ☐ 6 ☐ Επιπλέον μέγεθος οικοτ.
στον οικισμό 1981 ☐ 6 ☐



ΝΟΜΟΣ		ΑΡΚΑΔΙΑΣ			
ΟΙΚΙΟΜΟΣ		ΕΛΑΙΑ			
ΥΠΟΜΝΗΜΑ					
-----	Όριο ΟΤΑ	<table border="1"> <tr> <td>4275-Δ</td> </tr> <tr> <td>4265-Δ</td> </tr> </table>		4275-Δ	4265-Δ
4275-Δ					
4265-Δ					
.....	Όριο οικισμού				
.....	Οικισμός				
Διαμνηστικά Αθηνών Β.π. Γαυδίου Παν. Διαμνηστικά Αθηνών Κ.π.π. Μαρο. Διαμνηστικά Αθηνών Γ.π.π. Κατα. Διμ.π. Διαμνηστικά Αθηνών Ν.π.π. Μαρο. Διαμνηστικά Συστάρι Β.π. Μαρο.					
Α. ΗΑΤΟΠΟΙΤΑΙ Β. ΚΑΤΟΥΓΗΕ Γ. ΠΡΙΝΙΖΟΙ Δ. ΤΙΔΕΡΗ Ε. ΒΥΒΟΤ-ΚΩ Ι/ΛΟΤ					
ΕΛΛΗΝΟΣ		ΚΑ. 1.5000 Μητρ 30-11-80			

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΜΕΡΟΥΣ ΟΙΚΙΟΜΟΥ ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΧΗΣ	
---------------------------------------	--

ΑΡ. ΕΣΥΕ	42117703
ΟΙΚΙΟΜΟΣ	ΕΛΑΙΑ
ΑΡΙΘ. Α. ΕΚΜΕΤΡ.	ΧΕΡΑ2
ΝΟΜΟΣ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-17 ΚΑΤΗΓΟΡΙΟΠΟΙΗΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Κ Α Τ Η Γ Ο Ρ Ι Ε Σ

ΚΡΙΤΗΡΙΑ 1 2 3

Α. Όψη στο χώρο	Α1 <input type="checkbox"/> Πρωτογενής	Α2 <input type="checkbox"/> Παραδοσιακή ή Τουριστική	Α3 <input type="checkbox"/> Ούτως περιποιημένος στην παραδοσιακή Τουριστική
Β. Βαθμός προσκλιτικής	Β1 <input type="checkbox"/> Αξιοδόχος	Β2 <input type="checkbox"/> Ενδογενής	Β3 <input type="checkbox"/> Αδιάφορος
Γ. Ανταρμιότητα	Γ1 <input type="checkbox"/> Ανταρμιτικός	Γ2 <input type="checkbox"/> Ισάκιος	Γ3 <input type="checkbox"/> Φθύνων
Δ. Βαθμός οικιστικής	Δ1 <input type="checkbox"/> Συνεκτικός	Δ2 <input type="checkbox"/> Διεισδυτικός	Δ3 <input type="checkbox"/> Μεγάλος
Ε. Μέγεθος	Ε1 <input type="checkbox"/> Μικρός	Ε2 <input type="checkbox"/> Μεσαίος	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγάλος

Πληθυσμός 1971	Πληθυσμός 1981	Αύξηση 1971-1981 %	Σύνολο σπιτιών 1984	Νέα σπίτια τετρακταίας τριετίας	Αύξηση τριετίας %
68	78	14,71			

Επιμετρούμενος μέγεθος οικοπέδου στο συγκεκριμένο κτήμα Επιμετρούμενος μέγεθος οικοπέδου στο διωκτικό κτήμα

Αρ.Θ. οικ. 195 ΕΠΑ

(2)

Καθορισμός ορίων, όρων και περιορισμών δόμησης στους οικισμούς Αερορράχης - Κοκκινόρραχης - Πέττα - Παραλογγών του Ν. Αρκαδίας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΡΚΑΔΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του από 24.4.1985 Π.Δ. (ΦΕΚ. 181Δ/3.5.1985) περί τρόπου καθορισμού ορίων οικισμού της χώρας, κατηγορίες αυτών και καθορισμού όρων και περιορισμών δόμησης.

2. Τις προτάσεις των ιδιωτών μελετητών Μητρώων, στους οποίους ανατέθηκε σχετική μελέτη, στα πλαίσια του προγράμματος των ανοικτών πόλεων, που αφορούν στον προσδιορισμό των ορίων των υπόψη οικισμών.

3. Τα θέματα αρχιτεκτονικής αναγνώρισης των οικισμών που συμπληρώθηκαν από τους προαναφερόμενους μελετητές κατά τις υποδείξεις των σχετικών προδιαγραφών του ΥΠΟΠ.

4. Τα πληθυσμιακά στοιχεία της τελευταίας απογραφής του Κράτους της 12.ΥΠ.

5. Την υπ' αριθ. 10/17.8.87/3α γνωμοδότηση του Συμβουλίου ΥΠΟΠ του Νομού, αποφασίζουμε:

Α. Καθορίζουμε τα όρια των οικισμών Αερορράχης - Κοκκινόρραχης - Πέττα - Παραλογγών του Ν. Αρκαδίας με στοιχεία όπως αυτά φαίνονται στη συνοδευτική της παρούσας σχεδιαγράμματα σε κλ. 1:5.000, που υποτίθεται να απόσπαστα μέχρι της απόφασης αυτής και συντάχθηκαν βάσει στοιχείων χαρτών και επί τόπου ελέγχου.

Β. Καθορίζουμε τους ακόλουθους Γενικούς και Ειδικούς όρους και προϋποθέσεις Δόμησης:

Α. Γενικοί όροι Δόμησης:

1. Εντός των ορίων των οικισμών ισχύουν οι γενικοί όροι δόμησης που προβλέπονται από το Π.Δ. της 24.4.85 ΦΕΚ 181Δ/3.5.1985 και για τους οικισμούς: Αερορράχης - Κοκκινόρραχης - Πέττα και Παραλογγών αρτιότητα γηπέδου 500 τ.μ.

2. Κατά παρέκκλιση εντός των ορίων των οικισμών θεωρούνται άρτια τα οικοπέδα με όποιο εμβαδόν είχαν στις 3.5.1985 ημέρα Δημοσίευσης του από 24.4.1985 Π.Δ/τος.

Β. Ειδικοί όροι Δόμησης:

Για τους οικισμούς: Αερορράχης - Κοκκινόρραχης - Πέττα και Παραλογγών τους ειδικούς όρους δόμησης που αναγράφονται στην καρτέλλα που συνοδεύει τη μελέτη των οικισμών.

III. α) Πριν από οποιαδήποτε κατάτμηση οικοπέδων εντός των ορίων του οικισμού θα πρέπει να θεωρείται το σχετικό τοπογραφικό διάγραμμα από το τμήμα Πολεοδομίας και Π.Ε. της Νομαρχίας ώστε να εξασφαλίζεται η συνέχεια των υπάρχοντων Κοινόχρηστων χώρων και η δημιουργία νέων Κοινόχρηστων χώρων σύμφωνα με τα οριζόμενα στις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 6 του από 24.4.1985 Π.Δ/τος.

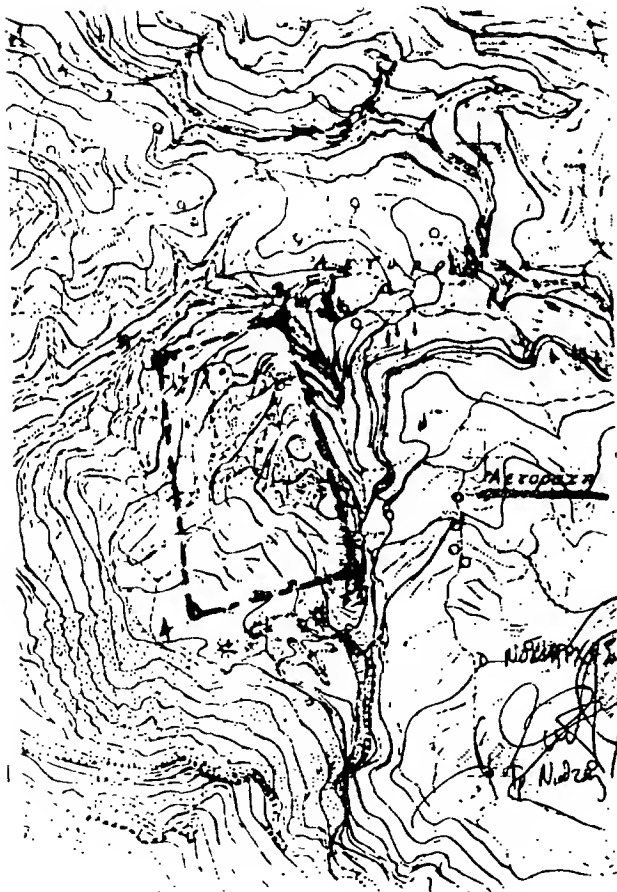
β) Να εξασφαλίζεται οπωσδήποτε η συνέχεια των υφιστάμενων ή εγκατεμένων δρόμων του οικισμού.

Κατά τα λοιπά ισχύουν τα οριζόμενα στο Π.Δ/γμα της 24.4.1985 (ΦΕΚ. 181Δ/3.5.1985).

Η απόφαση αυτή με το σχεδιάγραμμα οριοθέτησης του οικισμού που τη συνοδεύει να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Τρίπολη, 31 Αυγούστου 1987

Ο Νομάρχης
ΓΡ. ΝΩΤΠΣ



ΝΟΜΟΣ: ΑΡΚΑΔΙΑΣ
ΟΙΚΙΟΜΟΣ: ΑΕΤΟΡΑΧΗ

ΥΠΟΜΗΝΗΜΑ

Οριο ΟΤΑ

Οριο οικισμού

Ονομασίες:

1.	Σελήνια Αχ. Μαρίας
2.	Παλαιά Παράκλιση Βαχάλας
3.	Παλαιά Μαρίας Παναγ. Αρχαίου
4.	Διζήματα
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΟΙΚΙΣΜΟΥ: 11-1.1

Α' ΚΑΙΘΗΚΟΤΑΟΙ
Β' ΚΑΤΕΥΘΥΝΗ
Γ' Ρ. Π. Ι. Τ. Ζ. Ο. Σ.
Δ' Τ. Ι. Δ. Ε. Ρ. Η.
Ε' Β. Θ. Θ. Υ. Κ. Ο. Σ. Ι. Δ. Ο. Υ.

Εκτύπωση: 11-1.1
ΚΑ 1.5.000
Ημερ-30-11-84

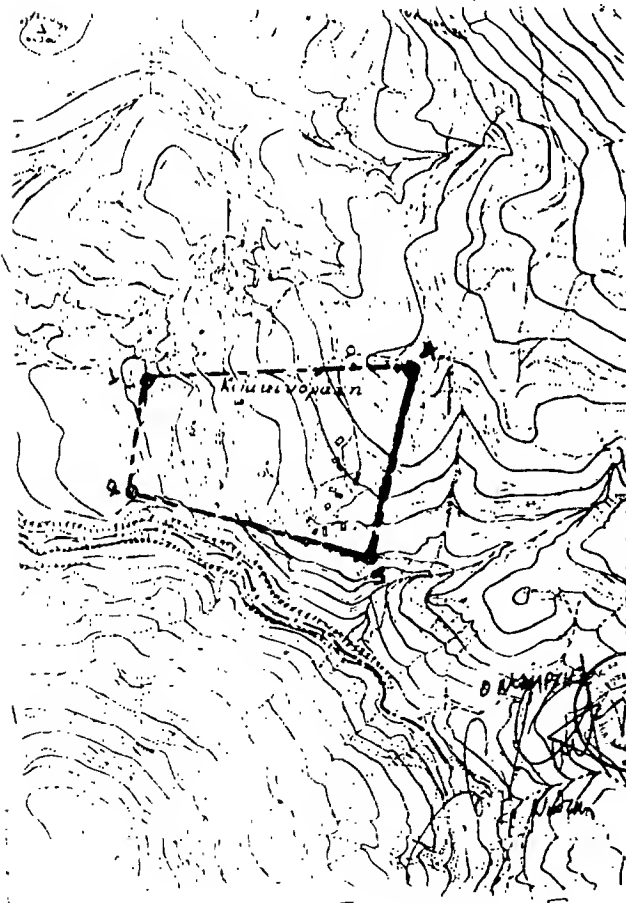
Υπουργείο Περιφέρειας και Ενδοχώρας

ΑΡ. ΣΥΝΕ	12410301
ΟΙΚΙΣΜΟΣ	ΑΕΤΟΡΑΧΗ
ΕΠΙΣΤΗ	ΑΕΤΟΡΑΧΗΣ
ΝΟΜΟΣ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ

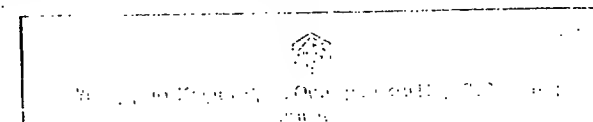
ΠΙΝΑΚΑΣ Α-1.1 ΚΑΤΗΓΟΡΙΟΠΟΙΗΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ

Κ	Α	Τ	Η	Γ	Ο	Ρ	Ι	Ε	Σ
ΚΡΙΤΗΡΙΑ	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Α. Όσον στο χώρο	A1 <input type="checkbox"/> Τεχνητός	A2 <input type="checkbox"/> Παραλιμνικός ή ακτογραμμικός	A3 <input checked="" type="checkbox"/> Ορεινό περιαστικό, ορεινό παραλιμνικό, ακτογραμμικό						
Β. Βαθμός προσαρμογής	B1 <input type="checkbox"/> Αξιοδόχος	B2 <input type="checkbox"/> Επιδιορθωτικό	B3 <input checked="" type="checkbox"/> Αδιάφορο						
Γ. Συναισθηματικότητα	G1 <input type="checkbox"/> Δύσκολη	G2 <input checked="" type="checkbox"/> Ισάκις	G3 <input type="checkbox"/> Φαύλη						
Δ. Βαθμός διασποράς	D1 <input checked="" type="checkbox"/> Συνεκτικός	D2 <input type="checkbox"/> Διζήματα							
Ε. Μέγεθος	E1 <input checked="" type="checkbox"/> Μικρό	E2 <input type="checkbox"/> Μεσαίο	E3 <input type="checkbox"/> Μεγάλο						
Πληθυσμός 1971	Πληθυσμός 1981	Αύξηση 1971-1981 %	Σύνολο σπιτιών 1984	Μία σπείρα γεωργικής γειτονίας	Αύξηση γεωργίας %				
262	440	-66.8%	90	9	10				

Εμπειρογόνος μέγεθος οικισμού στο συνολικό γήρμα ☐ α ☒ β ☐ γ



ΝΟΜΟΣ		ΑΡΚΑΔΙΑΣ	
ΟΙΚΙΣΜΟΣ		Κοιμινόραχη	
ΥΠΟΜΝΗΜΑ			
.....	Όριο ΟΤΑ		
.....	Όριο οικισμού		
.....	Οριοχάρτης		
1.	Λεωφόρος Τριπόλεως		
2.	Παραλιακή Πλατεία προς Λιμέναρι		
3.	Παραλιακή Πλατεία προς Λιμέναρι		
4.	Παραλιακή Πλατεία προς Λιμέναρι		
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ			Π.11
Α. ΠΛΑΤΕΙΑ ΟΤΑ Β. ΚΑΙ ΟΤΕ Γ. ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ Δ. ΣΕΙΣΜΗ Ε. ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ			Κ. 1:5.000 Η. 30.11.85



ΑΡΙΘ. ΕΞΕΛ.	1214 0302
ΟΙΚΙΣΜΟΣ	ΚΟΙΜΙΝΟΡΑΧΗ
ΔΗΜΟΣ	ΑΕΤΟΡΜΗΧΗΣ
ΝΟΜΟΣ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11 ΚΑΤΗΓΟΡΙΟΠΩΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ

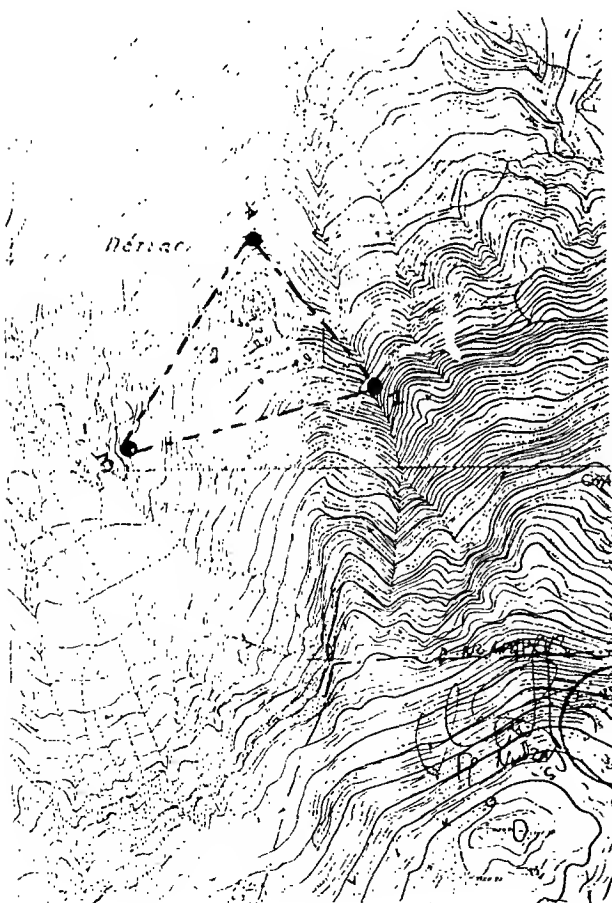
Κ	Α	Τ	Η	Γ	Ο	Ρ	Ι	Ε	Σ
ΚΡΙΤΗΡΙΑ	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Α. Θύλα στο χώρο	Α1 <input type="checkbox"/> Πλαστική	Α2 <input type="checkbox"/> Παραλιακή ή Τουριστική	Α3 <input checked="" type="checkbox"/> Ούτε παραλιακή ούτε παραλιακή τουριστική						
Β. Βαθμός προστασίας	Β1 <input type="checkbox"/> Αξιολόγος	Β2 <input type="checkbox"/> Ενδιαφέρων	Β3 <input checked="" type="checkbox"/> Αδιάφορος						
Γ. Δυναμικότητα	Γ1 <input type="checkbox"/> Δυναμικός	Γ2 <input checked="" type="checkbox"/> Ισάμιος	Γ3 <input type="checkbox"/> Φθίνων						
Δ. Βαθμός διασποράς	Δ1 <input checked="" type="checkbox"/> Συγκεντρωτικός	Δ2 <input type="checkbox"/> Διάσπυρτος							
Ε. Μέγεθος	Ε1 <input checked="" type="checkbox"/> Μικρός	Ε2 <input type="checkbox"/> Μεσαίος	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγάλος						
Πληθυσμός 1981	Πληθυσμός 1981	Αύξηση 1977-1981 %	Σύνολο σπιτιών 1984	Μία σπείρα γεωργικής γης	Αύξηση τριετίας %				
69	30	-56,52	18	5	27,78				




Επιπλέον μέγιστος οικοπέδου στο συνολικό έδαφος


α (300) μ²

Επιπλέον μέγιστος οικοπέδου στο διασπασμένο έδαφος

— μ²



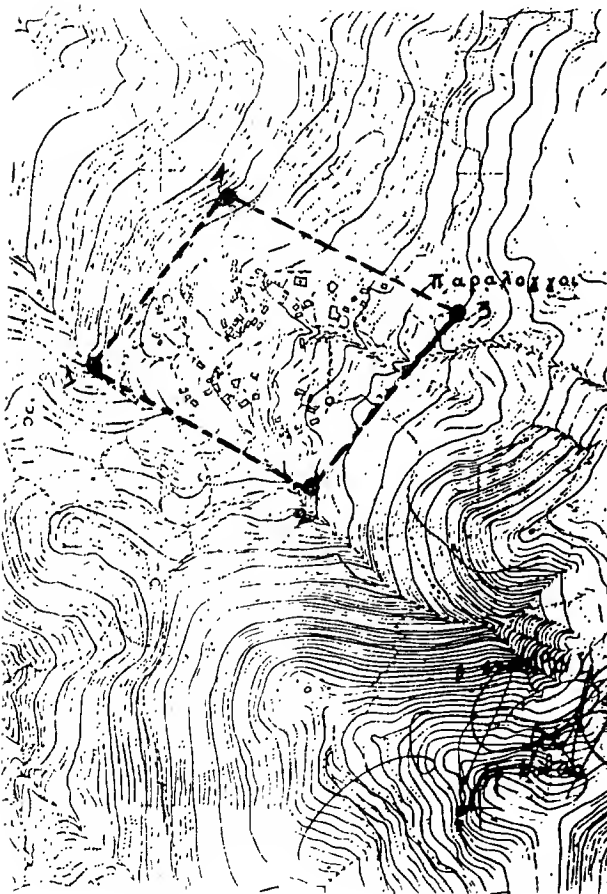
ΝΟΜΟΣ ΟΙΚΙΟΜΟΣ:	Α Ρ Κ Α Δ Ι Α Σ Π λ ι τ α ς																								
ΥΠΟΜΝΗΜΑ																									
ΟΡΟ ΠΙΛ ΟΡΟ ΟΙΚΙΟΜΟΥ ΟΥΜΟΜΟΣ:	<table border="1" style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50px; height: 50px; text-align: center; vertical-align: middle;"> 41405  </td> <td style="width: 50px; height: 50px;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 50px; height: 50px; text-align: center; vertical-align: middle;"> 41403 </td> <td style="width: 50px; height: 50px;"></td> </tr> </table>	41405 		41403																					
41405 																									
41403																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 5%; text-align: center;">1.</td><td style="width: 95%;">18. ΟΙΚΙΟΜΟΣ ΠΙΛ</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">2.</td><td>ΟΙΚΙΟΜΟΣ ΠΙΛ</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">3.</td><td>ΟΙΚΙΟΜΟΣ ΠΙΛ</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">4.</td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">5.</td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">6.</td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">7.</td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">8.</td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">9.</td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">10.</td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">11.</td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">12.</td><td></td></tr> </table>		1.	18. ΟΙΚΙΟΜΟΣ ΠΙΛ	2.	ΟΙΚΙΟΜΟΣ ΠΙΛ	3.	ΟΙΚΙΟΜΟΣ ΠΙΛ	4.		5.		6.		7.		8.		9.		10.		11.		12.	
1.	18. ΟΙΚΙΟΜΟΣ ΠΙΛ																								
2.	ΟΙΚΙΟΜΟΣ ΠΙΛ																								
3.	ΟΙΚΙΟΜΟΣ ΠΙΛ																								
4.																									
5.																									
6.																									
7.																									
8.																									
9.																									
10.																									
11.																									
12.																									
ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ																									
Α. ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ Β. ΚΑΤΣΟΥΡΗΣ Γ. ΠΑΝΤΟΣ Δ. ΣΙΔΕΡΗΣ Ε. ΣΑΡΑΝΤΑΔΗΣ	ΚΑ. 1.5.000 ΗΜΕΡΑ 30-11-8																								


Υπουργείο Περιβάλλοντος, Οικισμών και Ποσειδάλλοντος
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΑΡΧΙΥΟ	17115603
ΠΕΡΙΓΡΦΗ	Τίτλος
ΑΝΩΤΕΡΗ	Παραπομπή
ΝΟΤΙΟ	ΑΡΧΑΔΙΑΣ

[illegible]

1. [redacted] 2. [redacted] 3. [redacted] 4. [redacted] 5. [redacted] 6. [redacted] 7. [redacted] 8. [redacted] 9. [redacted] 10. [redacted] 11. [redacted] 12. [redacted] 13. [redacted] 14. [redacted] 15. [redacted] 16. [redacted] 17. [redacted] 18. [redacted] 19. [redacted] 20. [redacted] 21. [redacted] 22. [redacted] 23. [redacted] 24. [redacted] 25. [redacted] 26. [redacted] 27. [redacted] 28. [redacted] 29. [redacted] 30. [redacted] 31. [redacted] 32. [redacted] 33. [redacted] 34. [redacted] 35. [redacted] 36. [redacted] 37. [redacted] 38. [redacted] 39. [redacted] 40. [redacted] 41. [redacted] 42. [redacted] 43. [redacted] 44. [redacted] 45. [redacted] 46. [redacted] 47. [redacted] 48. [redacted] 49. [redacted] 50. [redacted] 51. [redacted] 52. [redacted] 53. [redacted] 54. [redacted] 55. [redacted] 56. [redacted] 57. [redacted] 58. [redacted] 59. [redacted] 60. [redacted] 61. [redacted] 62. [redacted] 63. [redacted] 64. [redacted] 65. [redacted] 66. [redacted] 67. [redacted] 68. [redacted] 69. [redacted] 70. [redacted] 71. [redacted] 72. [redacted] 73. [redacted] 74. [redacted] 75. [redacted] 76. [redacted] 77. [redacted] 78. [redacted] 79. [redacted] 80. [redacted] 81. [redacted] 82. [redacted] 83. [redacted] 84. [redacted] 85. [redacted] 86. [redacted] 87. [redacted] 88. [redacted] 89. [redacted] 90. [redacted] 91. [redacted] 92. [redacted] 93. [redacted] 94. [redacted] 95. [redacted] 96. [redacted] 97. [redacted] 98. [redacted] 99. [redacted] 100. [redacted]



ΝΟΜΟΣ: ΑΡΚΑΔΙΑΣ
ΟΙΚΙΣΜΟΣ: Παραλόγος

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Οριο ΟΤΑ
Οριο ΟΙΚΙΣΜΟΥ
Ονομασίες:

ΕΙΣΕΥ	

1. Ιδιοκτησία Παπαγιάννη Βασίλ Χριστιανίδου
2. Γεωργίου
3. Ιδιοκτησία Εμμανουήλ Χρ. Τσιανιάνη
4. Ιδιοκτησία Ουδότης Στέφ. Βασιλειάνη
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.
- 12.

ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ

Π.1.1

Α. ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ
Β. ΚΑΤΣΟΥΦΗΣ
Β. ΠΡΙΝΤΖΟΣ
Β. ΣΙΔΕΡΗΣ
Ε. ΒΡΩΤ-ΚΟΥΤΛΟΥ

ΕΛΕΥΘΕΡΟΣ

ΚΛ. 1:5.000

Μητρ. 30-1-84

Υπουργείο Χωροταξίας Οικισμού και Περιβαλλοντος
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΑΡ. ΕΣΥΕ	12115601
ΜΗΤΡΩΟ	Παραλόγος
ΤΟΠΟΣ	Παραλόγος
ΝΟΜΟΣ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, Δ. ΟΙΚΙΣΜΟΥ				
1	2	3	4	5
1. ΟΙΚΙΣΜΟΣ	Α2 <input type="checkbox"/> Παραδοσιακός ή σύγχρονος	Α3 <input checked="" type="checkbox"/> Ολοκληρωμένος οικισμός με περιβαλλοντική προστασία		
2. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Β2 <input checked="" type="checkbox"/> Ισόγειος	Β3 <input type="checkbox"/> Αξιοποιήσιμος		
3. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Γ2 <input checked="" type="checkbox"/> Στεγνός	Γ3 <input type="checkbox"/> Θέρμανση		
4. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Δ2 <input type="checkbox"/> Ανοιχτός	Δ3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
5. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
6. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
7. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
8. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
9. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
10. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
11. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
12. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
13. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
14. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
15. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
16. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
17. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
18. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
19. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
20. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
21. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
22. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
23. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
24. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
25. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
26. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
27. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
28. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
29. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
30. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
31. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
32. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
33. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
34. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
35. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
36. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
37. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
38. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
39. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
40. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
41. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
42. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
43. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
44. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
45. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
46. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
47. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
48. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
49. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
50. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
51. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
52. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
53. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
54. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
55. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
56. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
57. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
58. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
59. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
60. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
61. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
62. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
63. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
64. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
65. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
66. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
67. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
68. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
69. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
70. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
71. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
72. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
73. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
74. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
75. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
76. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
77. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
78. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
79. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
80. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
81. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
82. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
83. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
84. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
85. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
86. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
87. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
88. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
89. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
90. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
91. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
92. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
93. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
94. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
95. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
96. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
97. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
98. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
99. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		
100. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ε2 <input type="checkbox"/> Στεγνός	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγιστός		

Αρ. πρωτ. 11/11/84
Αρ. πρωτ. 11/11/84